

What is claimed is:

1. ユーザの利用に係るコンテンツの特徴を示す特徴情報を蓄積して集計することにより、ユーザ固有の嗜好を反映した嗜好情報を出力する嗜好情報管理装置であって、以下を備える：

- ・取得手段、

利用されたパッケージコンテンツに対応する特徴情報を取得する；

- ・蓄積手段、

取得手段により取得された特徴情報を蓄積する；

- ・集計手段、

蓄積手段により蓄積された特徴情報を集計して、数が多い特徴情報を嗜好情報として出力する。

BEST AVAILABLE COPY

2. C L. 1において、

前記取得手段は、

パッケージコンテンツ利用手段により利用されたパッケージコンテンツから I Dを取得し、当該 I Dに基づいて、外部装置から特徴情報を取得する。

3. C L. 1において、

前記取得手段は、

パッケージコンテンツ利用手段により利用されたパッケージコンテンツから特徴情報を取得する。

4. C L. 1において、

前記取得手段は、

前記パッケージコンテンツに対応する特徴情報の一種として、当該パッケージコンテンツが購入用であるかレンタル用であるかを示す特徴情報を取得する；

前記集計手段は、さらに、

購入用であることを示す特徴情報が取得されたパッケージコンテンツに対応する他の特徴情報に対して、レンタル用であることを示す特徴情報が取得されたパ

ッケージコンテンツに対応する他の特徴情報に対するよりも大きな係数が乗じられた結果を集計する。

5. C L. 1において、

前記取得手段は、さらに、

利用された、パッケージコンテンツ以外のコンテンツに対応する特徴情報を取得する：

前記集計手段は、

パッケージコンテンツに対応する特徴情報に対して、パッケージコンテンツ以外のコンテンツに対応する特徴情報に対するよりも大きな係数が乗じられた結果を集計し、得られた数が多い特徴情報を嗜好情報として出力する。

6. C L. 5において、

前記蓄積手段は、

前記パッケージコンテンツに対応する特徴情報と、パッケージコンテンツ以外のコンテンツに対応する特徴情報を識別可能な状態で蓄積する；

前記集計手段は、

集計に際して、前記パッケージコンテンツに対応する特徴情報に対して、パッケージコンテンツ以外のコンテンツに対応する特徴情報に対するよりも大きな係数を乗じる。

7. C L. 5において、

前記蓄積手段は、

前記パッケージコンテンツに対応する特徴情報に対して、パッケージコンテンツ以外のコンテンツに対応する特徴情報に対するよりも大きな係数を乗じて蓄積する。

3. C L. 5において、

前記取得手段は、

BEST AVAILABLE COPY

前記パッケージコンテンツに対応する特徴情報の一種として、当該パッケージコンテンツが購入用であるかレンタル用であるかを示す特徴情報を取得する；

前記集計手段は、さらに、

購入用であることを示す特徴情報が取得されたパッケージコンテンツに対応する他の特徴情報に対して、レンタル用であることを示す特徴情報が取得されたパッケージコンテンツに対する他の特徴情報に対するよりも大きな係数が乗じられた結果を集計する。

9. ユーザの利用に係るコンテンツの特徴を示す特徴情報を蓄積して集計することにより、ユーザ固有の嗜好を反映した嗜好情報を出力する嗜好情報管理方法であって、以下のステップを含む：

・取得ステップ、

利用されたパッケージコンテンツに対応する特徴情報を取得する；

・蓄積ステップ、

取得ステップにより取得された特徴情報を蓄積する；

・集計ステップ、

蓄積ステップにより蓄積された特徴情報を集計して、数が多い特徴情報を嗜好情報として出力する。

10. C.L. 9において、

前記取得ステップは、さらに、

パッケージコンテンツ以外のコンテンツに対応する特徴情報を取得する；

前記集計ステップは、

パッケージコンテンツに対応する特徴情報に対して、パッケージコンテンツ以外のコンテンツに対応する特徴情報に対するよりも大きな係数が乗じられた結果を集計し、得られた数が多い特徴情報を嗜好情報として出力する。

BEST AVAILABLE COPY

ABSTRACT OF THE DISCLOSURES

ユーザの利用に係るコンテンツの特徴を示す特徴情報を蓄積して集計すること